

PROGRAMA DE CURSO

Código	Nombre			
ME791	Trabajo de Tesis II			
Nombre en Inglés				
Thesis Work II				
SCT	Unidades Docentes	Horas de Cátedra	Horas Docencia Auxiliar	Horas de Trabajo Personal
24	40	0	0	40
Requisitos			Carácter del Curso	
ME790, Trabajo de Tesis I			Obligatorio para el Programa de Magíster en Ciencias de la Ingeniería, mención Mecánica	
Resultados de Aprendizaje				
<p>El estudiante será capaz de realizar investigación original lo que demostrará completando la segunda y última parte de una Tesis de investigación original bajo la supervisión de un profesor en alguna de las áreas de la Ingeniería Mecánica. Esto incluye</p> <ul style="list-style-type: none"> • Aplicar sistemáticamente una o más metodologías seleccionadas y validadas para llevar a cabo su trabajo de investigación. • Obtener resultados, realizar su análisis y discusión, y formular conclusiones • Escribir una Tesis, además de informes, documentos o papers representativos de la investigación realizada, a requerimiento de su profesor supervisor. 				

Metodología Docente	Evaluación General
El alumno desarrolla y termina, supervisado por un Profesor Guía su tesis de Magíster en Ciencias de la Ingeniería, Mención Mecánica.	Examen: Entrega del Borrador final de la Tesis y presentación de ésta frente a una Comisión. La Comisión califica el trabajo en términos de aprobación (T) o reprobación (R).

Unidades Temáticas

Número	Nombre de la Unidad	Duración en Semanas
1	Desarrollo de la tesis.	15
Contenidos	Resultados de Aprendizajes de la Unidad	Referencias a la Bibliografía
Contenidos específicos en función del tema de tesis elegido, dentro del ámbito científico-tecnológico definido por las áreas del Programa de Magíster en Ciencias de la Ingeniería, Mención Mecánica.	El alumno utiliza en forma sistemática una metodología apropiada, obteniendo resultados que le permitirán formular conclusiones y completar su Tesis	

Bibliografía General
La bibliografía será seleccionada por el profesor supervisor y el alumno en función del área temática de la tesis

Vigencia desde:	Octubre 2014
Elaborado por:	Ramón Frederick
Revisado por:	